

3/18



CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA
VI DIREZIONE "AMBIENTE"

Servizio Tutela delle acque e dell'aria
Ufficio catasto emissioni in atmosfera e controlli

Via Lucania n. 20, 98124 Messina - Tel. 0907761553/559 - fax 0907761958
www.cittametropolitana.me.it - e-mail: t.nicolosi@cittametropolitana.me.it - P.E.C.: protocollo@pec.prov.me.it

Prot. int. 6431 del 31.10.2018

All.: 02

OGGETTO: Istanza di adesione alla D.D. n. 63 del 13.10.2009 di questa Direzione per l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 272 commi 2 e 3 del D. Lgs. 152/06.

Ditta PERCORSOARREDO S.R.L.S. - Comune di Milazzo (ME).

AL S.U.A.P. del Comune di
98057 MILAZZO (ME)

protocollogenerale@pec.comune.milazzo.me.it

p.c.

Al Sindaco del Comune di
98057 MILAZZO (ME)

protocollogenerale@pec.comune.milazzo.me.it

All'Ufficio Ambiente e Territorio
4° Settore - del Comune di
98057 MILAZZO (ME)

ambiente@pec.comune.milazzo.me.it

All'A.R.P.A. SICILIA - S.T. di Messina
Via G. La Farina is. 103
98122 Messina

arpamessina@pec.arpa.sicilia.it

Alla ditta PERCORSOARREDO S.R.L.S.
Sede legale: Via VIII Settembre n. 20
98046 S. LUCIA DEL MELA (ME)

percorsaarredo@legalmail.it
emanuele.alongi@pec.chimici.it

Si trasmette, in allegato, la presa d'atto n° **09/2018** del **30.10.2018** di adesione all'Autorizzazione in Via Generale per le emissioni in atmosfera della Ditta "PERCORSOARREDO S.R.L.S." sita nel Comune di Milazzo, Via dei Prati Verdi n. 100.

Si invita codesto S.U.A.P., per concludere l'iter procedurale, a voler notificare la presente nota alla ditta e agli Enti coinvolti nel procedimento informando questa Direzione.

IL DIRIGENTE
Ing. A. Cappadonia

ex/P

CITTA' METROPOLITANA
di MESSINA

USCITA
05/11/2018

Protocollo n. 0037187/18



CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

VI DIREZIONE "AMBIENTE" - Servizio Tutela delle acque e dell'aria

Ufficio catasto emissioni in atmosfera e controlli

Via Lucania n. 20, 98124 Messina - Tel. 0907761553/559 - fax 0907761958

www.cittametropolitana.me.it - e-mail: t.nicolosi@cittametropolitana.me.it - P.E.C.: protocollo@pec.prov.me.it

PRESA D'ATTO n° 09/2018 del 30.10.2018

- VISTI i commi 2 e 3 dell'art. 272 del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. di adozione di apposite Autorizzazioni in Via Generale (di seguito A.V.G.) per specifiche categorie di impianti;
- VISTO il D.A.R.T.A. n° 175/Gab. del 09.08.2007 che detta disposizioni in merito alle procedure relative al rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera;
- VISTO il D.A.R.T.A. n° 176/Gab del 09.08.2007 con il quale è stato approvato il Piano della Regione Sicilia di coordinamento per la tutela della qualità dell'aria;
- VISTO il D.A.R.T.A. n° 74/Gab del 08.05.2009 che approva le linee guida per l'adozione delle A.V.G.;
- VISTA la Determinazione Dirigenziale n. 63 del 13.10.2009 adottata da questa Direzione per l'attività di "Produzione di mobili, oggetti, imballaggi, prodotti semifiniti in materiale a base di legno con utilizzo giornaliero massimo complessivo di materie prime non superiore a 2000 kg";
- VISTA l'istanza di adesione all'A.V.G. per le emissioni in atmosfera avanzata dalla Ditta **PERCORSOARREDO S.R.L.S.** trasmessa, tramite P.E.C., dal S.U.A.P. del Comune di Milazzo con nota prot. n. 60584 del 24.10.2018 ed introitata al Prot. Gen. di questo Ente al n. 36251/18 del 24.10.2018, per l'attività di "produzione, rifinitura e verniciatura di prodotti vari in legno come porte, finestre, tavoli, credenze, sedie e manufatti simili" da svolgere presso la sede operativa di Via dei Prati Verdi n. 100 del Comune di Milazzo, per il punto di emiss. E1 (cabina di verniciatura);
- VISTO il parere favorevole, subordinato a condizioni e prescrizioni, rilasciato dal 4° Settore "Ambiente e Territorio" - 3° Servizio "Tutela dell'Ambiente e Servizio Idrico-integrato" del Comune di Milazzo (prot. n. 58871 del 17.10.2018), che fa parte integrante della presente presa d'atto (All. 1);
- VISTA la ricevuta del versamento previsto per il rilascio dell'Autorizzazione generale, sul Conto Corrente postale n. 17770900 intestato alla "Regione Siciliana - Cassa Prov.le Concessioni Regionali";

SI PRENDE ATTO

che, esaminata la documentazione allegata all'istanza di cui sopra, la ditta **PERCORSOARREDO S.R.L.S.** è in possesso di tutti i requisiti necessari per l'adesione alla D.D. n. 63 del 13.10.2009.

Si fa obbligo alla ditta di adempiere a tutte le prescrizioni riportate nel parere sindacale allegato alla presente e, inoltre, di comunicare preventivamente a questa Direzione, al Dipartimento A.R.P.A. Struttura Territoriale di Messina ed al Sindaco del Comune di Milazzo (ME), la messa in esercizio dell'impianto nonché le date dei prelievi per le analisi alle emissioni e di trasmettere successivamente i rapporti di prova agli Uffici in indirizzo citati (vedi p.to 2.2 - mod. 2 - Adempimenti).

Si ricorda che l'istanza di rinnovo dovrà essere presentata entro il termine di scadenza, posto in quindici anni a decorrere dalla data di notifica del presente atto da parte del S.U.A.P. del Comune di Milazzo. La mancata presentazione della domanda di rinnovo, nei termini sopra indicati, comporterà la decadenza della precedente autorizzazione.

Si informa la ditta che il mancato rispetto delle prescrizioni e degli adempimenti riportati nell'A.V.G. alla quale ha aderito e nel parere espresso dal Comune di Milazzo, comporta l'adozione di un provvedimento di diffida, sospensione e/o revoca dell'Autorizzazione, nonché l'applicazione delle sanzioni contemplate dall'art. 279 del D.Lgs. 152/06 e la segnalazione alla competente Autorità Giudiziaria.

IL DIRIGENTE
Ing. A. Coppadonia



CITTA' di MILAZZO

4° SETTORE
Ambiente e Territorio

98057 MILAZZO (prov. Messina)
via F. Crispi 10,
P. iva C. F.. 00226540839
centralino 090/9231.001
fax 090/9231.300

Prot. 3° Servizio n°.....

del

Oggetto: Trasmissione parere ai sensi dell'art. 272 del D. Lgs. 152/2006 e dell'art. 10 del D.A. n°175/GAB. del 09/08/2007 per attività di falegnameria ai fini dell'istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle emissioni in atmosfera.

Ditta PERCORSOARREDO S.r.l.s. sede legale in Santa Lucia del Mela, via VIII Settembre n°20.

Al dott. Emanuele ALONGI
via S. Parisi pal. N n°2
98100 Messina
emanuele.alongi@pec.chimici.it

Al SUAP di Milazzo

Alla sig.ra CORSO FAMA' Rosa
Via VIII Settembre, 20
98046 Santa Lucia del Mela (ME)
Ritirata per il tramite del tecnico dott. Emanuele ALONGI

Come da richiesta inoltrata con nota pec inoltrata in data 17/07/2018, trasmessa a questo Ufficio dal SUAP di Milazzo in data 03/08/2018, formulata il 16/07/2018 in forma congiunta con la sig.ra CORSO FAMA Rosa, nella qualità di Legale rappresentante della ditta PERCORSOARREDO, si rimette, in allegato alla presente, il parere di competenza reso ai fini dell'istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle emissioni in atmosfera per l'attività di cui all'oggetto.

Distinti saluti.

Il Responsabile del Procedimento
(arch. Ferdinando TORRE)

Comune di Milazzo protocollo in partenza n. 0059836 del 18-10-2018



CITTA' di MILAZZO

4° SETTORE

Ambiente e Territorio

vi. n° 58871 del 17-10-2018

3° Servizio: Tutela dell'Ambiente e Servizio Idrico-integrato

98057 MILAZZO (prov. Messina)

via F. Crispi 10,

P. iva C. F. 00226540839

centralino 090/9231.001

fax 090/9231.300

Oggetto: Parere ai sensi dell'art. 272 del D. Lgs. 152/2006 e dell'art. 10 del D.A. n°175/GAB. del 09/08/2007 per attività di falegnameria ai fini dell'istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle emissioni in atmosfera.

Ditta PERCORSOARREDO S.r.l.s.

Il Dirigente

Vista la pec. inoltrata in data 17/07/2018 al SUAP di Milazzo, formulata il 16/07/2018 in forma congiunta dai sig.ri CORSO FAMÀ Rosa, nata a Santa Lucia del Mela il 01/04/1966, residente in Santa Lucia del Mela via VIII Settembre n°20, nella qualità di Legale rappresentante della ditta PERCORSOARREDO, con sede legale in Santa Lucia del Mela, via VIII Settembre n°20 ed impianto in via dei Prati Verdi s.n.c. Milazzo – al N.C.E.U. fog. 22 part. 165 sub. 1, e dal dott. ALONGI Emanuele, nato a Messina il 21/01/1978, residente in Messina via S. Parisi pal. N n°2 – Chimico iscritto all'Albo dei dottori Chimici della provincia di Messina al n°446/A, professionista incaricato di redigere la pratica e la successiva istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle immissioni in atmosfere che dovrà essere inoltrata presso la Città Metropolitana di Messina, connessa allo svolgimento dell'attività di falegnameria ubicata a Milazzo, via dei Prati Verdi s.n.c. con utilizzo di impianti a ciclo chiuso per l'abbattimento delle emissioni diffuse e polveri ed aperto per l'abbattimento delle emissioni convogliate;

Tenuto conto che detta istanza è finalizzata al conseguimento del parere igienico-sanitario ed urbanistico da rendere ai sensi del D.P.R. 06/06/2001 N°380 e del Regio Decreto 27/07/1934 N°1265 così come indicato nella Parte quinta, Titolo I del D. lgs 152/2006, necessario ai fini della successiva presentazione dell'istanza di adesione all'autorizzazione generale alle immissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 272 del D. lgs. 152/2006 e s.m.i. per le dell'attività di "falegnameria" con utilizzo di impianti a ciclo chiuso per l'abbattimento delle emissioni diffuse e polveri ed aperto per l'abbattimento delle emissioni convogliate;

Vista la Procura datata 16/07/2018 resa ai sensi dell'art. 1392 del C.C. con la quale la sig.ra CORSO FAMÀ Rosa, nella qualità di Legale rappresentante ed Amministratore unico della PERCORSOARREDO ha conferito la procura speciale al dott. Emanuele ALONGI, per la sottoscrizione di documenti inerenti la pratica in oggetto e per la contestuale trasmissione telematica della pratica e delle eventuali integrazioni;

Vista la documentazione, così come rimessa dal dott. ALONGI a questo Ufficio, in allegato alla nota pec acquisita a questo Settore il 17/07/2018, la quale si compone dei seguenti documenti:

- 1) richiesta di parere da rendere ai sensi dell'art. 272 comma 3 del D. Lgs. 152/2006 e dell'art. 10 del D.A. n°175/GAB. del 09/08/2007 ai fini dell'istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle emissioni in atmosfera per attività di Falegnameria;
- 2) relazione tecnica sul tipo di lavorazione;
 - Ubicazione e descrizione dei locali;
 - Descrizione del processo produttivo;
 - Descrizione della cabina di verniciatura (zona verniciatura);
 - Descrizione dei filtri depolverizzatori;
 - Tempo di utilizzo degli impianti;
 - Diagramma a blocchi del ciclo produttivo;
 - Materie prime utilizzate e produttività dell'impianto;
 - Emissioni convogliate;
 - Caratteristiche sistemi di abbattimento degli inquinanti
 - Inquinanti emessi;
 - Punto di emissione E1;
 - Scheda tecnica del punto di emissione convogliato E1;
 - Allegati schede di dati di sicurezza prodotti;
 - Planimetria generale arredata scala 1:100;
 - Immagine satellitare;

- Contratto di locazione commerciale stipulato fra il sig. MANCUSO Giovanni CF. MNCGNN45A30H842Z ed la sig.ra CORSO FAMA' Rosa C.F. CRSRSO66D41I220V registrato il 02/02/2018 al n°000271 Serie 3T;
- Autorizzazione di agibilità resa il 13/10/2014, dal 2° ufficio di staff del Comune di Milazzo, ai sensi dell'art. 3 della L.R. 17/1994 artt. 25 e 82 del D.P.R. 380/2001,
- Visura catastale datata 06/07/2018;
- Scheda e descrizione tecnico funzionale del gruppo filtrante CMG Engineering di Trasente Marco divisione SIA;
- Scheda tecnica gruppo filtrante - VEFIN Sistemi di filtrazione - con struttura labirintica in fibra lunga di vetro e da filtri in carta con doppia pieghettatura a soffietto con fori alterni;
- Schede di sicurezza delle sostanze impiegate nel ciclo produttivo;

Considerato l'assetto produttivo dell'attività in oggetto, così come desunto dalla documentazione prodotta, nell'ambito della quale si svolgeranno lavori di falegnameria per la produzione rifinitura e verniciatura di porte finestre tavoli credenze sedie e manufatti simili, con utilizzo di impianti a ciclo chiuso per l'abbattimento delle emissioni diffuse e polveri ed aperto per l'abbattimento delle emissioni convogliate;

Visto l'assetto delle parti impiantistiche e dei locali così come desunti dalla predetta relazione tecnica, i quali risultano così costituiti:

- immobile composto da capannone con corti esclusive;
- Piano aspirante cabina di verniciatura a secco;
- Combinata cnc foratrice-fresatrice
- Sega a nastro
- Sega circolare
- Pialla a filo
- Bordatrice
- Pialla a spessore
- Touple
- Levigatrice a nastro
- Compressore ad aria
- Aspiratore e sacco
- Aspiratore e sacco
- Aspiratore e sacco
- uffici spogliatoio e servizi igienici

Vista la relazione tecnica, datata 16/07/2018, per la parte dove sono indicate le materie prime ed i prodotti impiegati nel circolo produttivo con le relative consistenza annue così distinte:

- Legno grezzo kg/anno 15000;
- Colla kg/anno 125;
- Vernici ad alto contenuto solido (HS) conformi al D. Lgs 161/2006 rispondenti alle esigenze di riduzione delle emissioni VOC con utilizzo di acqua come solvente composte da miscele di xileni, poli isocianati, acetati di n-butile ed altri composti organici; kg/anno 405;
- Vernici ad acqua kg/anno 2.7;
- Diluente kg/anno 30;
- Fondo poliuretano kg/anno 49;
- Catalizzatore per fondo poliuretano kg/anno 49;
- Fondo poliestere kg/anno 480;
- Catalizzatore per fondo poliestere kg/anno 10;
- Lucido kg/anno 490;
- Colore kg/anno 10;

Vista la stima delle emissioni di Polveri e SOV (solventi organici volatili) calcolata per l'impianto in questione, emessi per il tramite del punto di Emissione E1, generati essenzialmente durante la fase di verniciatura dei manufatti in legno, svolta nella cabina di verniciatura;

Tenuto conto che le polveri sono intercettate e neutralizzate da un sistema a ciclo chiuso composto da cappe tubolari posizionate sulle aree di lavoro opportunamente collegate con un sistema reticolare di tubi raccordati con filtri a manica adatti all'abbattimento delle polveri;

Tenuto conto che la consistenza delle emissioni convogliate composta dai Composti organici volatili e polveri di venice è abbattuta tramite una serie di dispositivi inseriti nella cabina di verniciatura nel circuito di espulsione dell'aria – filtri a secco dotati di lunghe fibre di vetro unite da resine termoindurenti a doppio strato, disposti in telai di contenimento in lamiera e filtri in carta con doppia pieghettatura a soffietto con fori alterni per un più alto grado di efficienza e uniformità di aspirazione;

Rilevato che il punto di emissione E1, posto a valle del sistema di abbattimento degli inquinanti, si compone di un condotto di scarico verticale in materiale zincato per una altezza di 8,5 m dal suolo sez. 0.196 mq ed è dotato di una presa di misura per il campionamento del flusso dei fumi montata sul terminale del camino;

Vista la scheda tecnica del punto di emissione E1 nel quale sono riportati i dati caratteristici dell'emissione, gli inquinanti presenti, i flussi di massa ed i relativi limiti di emissione ed i dati tecnici dell'impianto di abbattimento;

Vista la tabella di stima degli inquinanti emessi dalla cabina di verniciatura elaborata dal Professionista incaricato, basata sui dati di consumo forniti dalla ditta titolare, sui parametri ricavati dalle schede di sicurezza delle materie prime e sui dati tecnici degli impianti in dotazione, nella quale sono evidenziati i valori di concentrazione delle Polveri e dei Solventi Organici Volatili emessi in atmosfera, a valle di tutti i sistemi di abbattimento in dotazione, con i parametri delle concentrazioni in uscita, dalla quale si rileva che tali valori sono inferiori ai limiti di emissione fissati dalle tabelle punto 48.2 e 48.3 del D. Lgs.152/2006 – 1.7 mg/Nmc per le polveri e 33.0 mg/Nmc per i SOV);

Rilevato che dalla predetta tabella emerge la previsione di conseguire, a ciclo produttivo avviato a regime, il rispetto dei vigenti limiti di emissione imposti dalle norme di riferimento per la tipologia di inquinanti prodotti;

Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 13 marzo 2013, n. 59 Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale, a norma dell'articolo 23 del decreto-legge 9 febbraio 2012, n. 5, convertito, con modificazioni, dalla legge 4 aprile 2012, n. 35;

Visto il Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 Norme in materia ambientale;

Visto il Decreto Assessorato regionale territorio e Ambiente n°175/GAB del 09/08/2007;

Visto il Decreto Legislativo 27 marzo 2006, n. 161 "Attuazione della direttiva 2004/42/CE, per la limitazione delle emissioni di composti organici volatili conseguenti all'uso di solventi in talune pitture e vernici;

Fatti salvi i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di Legge vigente ancorché non menzionata e senza pregiudizio di eventuali diritti di terzi;

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

sulla richiesta di parere avanzata dalla ditta PERCORSOARREDO con sede legale nel Comune di Santa Lucia del Mela via VIII Settembre n°20 e impianto in via dei Prati Verdi snc nel Comune di Milazzo, finalizzato alla successiva definizione dell'istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle emissioni in atmosfera, relativa all'avvio in esercizio degli impianti e dell'attività di " falegnameria – fabbricazione porte, finestre tavoli credenze sedie e manufatti simili con utilizzo di impianti a ciclo chiuso per l'abbattimento delle emissioni diffuse e polveri ed aperto per l'abbattimento delle emissioni convogliate;

Il presente parere così reso è subordinato

A CONDIZIONE

- che le emissioni generate dall'impianto nel fase di post attivazione, ovvero in operatività a regime, già indicati nella documentazione tecnica posta a corredo dell'istanza prodotta per il rilascio del presente parere, siano contenute nei limiti indicati dalla vigente normativa di riferimento;
- che siano rispettate tutte le indicazioni, le prescrizioni tecniche e di sicurezza sul corretto montaggio (libretti, schede, disegni esecutivi), sulla manutenzione e sul funzionamento dei vari impianti così come fornite dai costruttori/fornitori/installatori;
- che siano rispettate le indicazioni contenute nella Scheda Tecnica Punto di Emissione E1, relative alla frequenza per la sostituzione dei filtri;
- che, fatta salva ogni eventuale specifica deroga di Legge, le materie prime ed ausiliarie utilizzate nel ciclo produttivo non conterranno solventi organici clorurati di cui alla L. 28 dicembre 1993 n. 549, o sostanze di cui alla classe I Tabelle A1 e A2 PARTE II dell'Allegato I alla PARTE V del D.Lgs. 152/06, ovvero sostanze o preparati classificati dal Decreto Legislativo n. 52 del 5 Febbraio 1997 come cancerogeni, mutageni o tossici per la riproduzione, a causa del loro contenuto di COV (composti organici volatili), e ai quali sono state assegnate etichette con le frasi di rischio R45, R46, R49, R60; R61.
- che il richiedente provveda, quando il funzionamento dell'impianto sarà condotto a regime, alla trasmissione a questo Ufficio, alla ASP di Messina Distretto di Milazzo ed all'ARPA S.T. di Messina, di specifica analisi fonometrica redatta da "Tecnico Competente" abilitato, debitamente assistita da letture strumentali effettuate all'interno e

all'esterno dell'Impianto, dalla quale si evinca il rispetto dei limiti di immissione nell'ambiente esterno e se il personale addetto debba essere munito di D.I.P. ai sensi del Decreto Legislativo 81/2008;
- che nel caso si verificano anomalie o guasti tali da non permettere il rispetto dei valori limite di emissione, la ditta richiedente dovrà sospendere immediatamente l'attività, la quale potrà essere ripresa solo a guasto riparato; l'intervento dovrà essere riportato nel registro di conduzione e manutenzione degli impianti di abbattimento, come ogni altro intervento di verifica controllo e manutenzione effettuato.

L'Ente si riserva la facoltà di disporre ed imporre, ove determinate circostanze lo rendano necessario, il montaggio di sistemi di abbattimento aggiuntivi per il trattamento di fumi e vapori generati nell'esercizio della predetta attività, dei S.O.V., per l'intercettazione delle polveri e per la mitigazione dei livelli di inquinamento acustico nell'ambiente esterno;

Il presente atto, inoltre, non assorbe eventuali autorizzazioni (V.V.F. ARPA, EX ISPESL), nulla-osta, pareri, ecc. che le Leggi ed i regolamenti vigenti prescrivono per l'installazione e l'esercizio dell'impianto in questione, atti e provvedimenti, ove prescritti, di cui la ditta dovrà necessariamente munirsi prima dell'inizio dei lavori e/o attività;

PRESCRIVE

che il punto di prelievo delle emissioni sia conforme alle norme EN 13284-1 EN 15259, reso agibile in sicurezza (EN 14122) eventualmente equipaggiato per il sollevamento e l'alimentazione elettrica delle attrezzature necessarie per le misure;

a carico del richiedente la trasmissione a questo Ufficio, alla ASP di Messina Distretto di Milazzo ed all'ARPA S.T. di Messina, di specifica comunicazione annuale sulle attività di manutenzione dell'impianto di abbattimento di polveri e dei S.O.V. tenuto conto che, dalla documentazione elaborata si desume che i livelli di emissione in atmosfera, ancorché contenuti, sono correlati all'efficienza dei filtri collocati nella cabina di verniciatura;

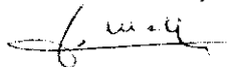
che l'area sulla quale insisterà il compressore sia adeguatamente perimetrata mediante una efficace barriera fonoassorbente;

che ogni variazione apportata agli impianti ovvero alle caratteristiche produttive siano fatte oggetto di comunicazione a questo Ufficio;

Il Comune di Milazzo non risponde di eventuali danni a persone e/o cose che potrebbero essere arrecati a terzi sia durante l'installazione dell'impianto sia nel corso delle lavorazioni a regime, nonché di quelli derivanti dall'attivazione dell'impianto, ovvero per fatti di qualsiasi genere o natura riconducibili allo stesso o all'esercizio del medesimo; rimangono fatti salvi i diritti di terzi ed i poteri attribuiti agli altri organi competenti per materia e territorio; qualora nel corso delle attività di esercizio dell'impianto dovesse sopravvenire un eventuale pronunciamento da parte dell'Autorità giudiziaria, reso sia in sede civile sia penale, il presente parere si intenderà automaticamente revocato; è fatta salva per l'Ente la possibilità di disporre ed imporre eventuali adeguamenti tecnici secondo modi e termini eventualmente che dovessero discendere dal suddetto pronunciamento, ovvero per sopravvenuta disponibilità di migliori M.T.D. (migliori tecnologie disponibili in ordine alla riduzione delle emissioni) o per ulteriori esigenze finalizzate ad assicurare una maggiore tutela della popolazione residente nel contesto di riferimento e più in generale dell'intera collettività, purché circostanziate e debitamente rappresentate.

Milazzo 11 Ottobre 2018

Il Dirigente del 4° Settore
(ing. TOMMASO LA MALFA)



Il Responsabile del Procedimento
(arch. Ferdinando TORRE)

